

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 986

Выдан 17 января 2005 г.
Действителен до 17 января 2011 г.
Продлён до 17 января 2014 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **межсетевой экран «Блокпост-Экран 2000/XP», версия 1.0**, функционирующий в среде операционных систем Microsoft Windows 2000/XP, разработанный и изготавливаемый ООО «ГАЗИНФОРМСЕРВИС» в соответствии с техническими условиями ТУ 425790-004-72410666-04, является программным средством защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, обрабатываемой в локальных вычислительных сетях с ТСР/IP протоколом, от несанкционированного доступа из внешних вычислительных сетей и соответствует требованиям руководящего документа «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» (Гостехкомиссия России, 1997) - по 4 классу защищенности.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «НПЦ «Безопасность информационных технологий и систем» (аттестат аккредитации от 13.05.2003 № СЗИ RU.1190.B077.139) – техническое заключение от 25.12.2004, экспертного заключения ФСТЭК России от 14.01.2005, и результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов» – технические заключения от 15.02.2008 и 30.03.2011.

Заявитель: ООО «ГАЗИНФОРМСЕРВИС»
Адрес: 198188, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 47
Телефон: (812) 784-6561

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль ее соответствия требованиям руководящего документа и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов».

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Селин

Настоящий сертификат внесен в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации
17 января 2005 г.